



HECO[®]ZELL 845 PE

Treibgasbindekonzentrat

- Lieferform : Granulat.
- Wirksubstanz : 50% physikalisch wirkende Präparation in feiner Teilchengrösse, das Produkt entspricht in seiner Konzeption der EG - RL 67/548
- Zugabeempfehlung : Für physikalisch getriebene PE - und PP - Schäume 0,8 - 1,5%
- Einsatzgebiete : Hochwertiges Treibgasbindekonzentrat feinsten Teilchengrösse - und Verteilung das die rheologischen Bedingungen einer EPE - und EPP - Erzeugung berücksichtigt welche auf Kurzschnellen erzeugt werden. Etwas HECOSLIP 103 PO sowie das Produkt HECOZELL 817 PE bringen weitere entscheidende Vorteile zur Erzielung bester λ_{40} - Werte (siehe Rezepturempfehlung).
- Eigenschaften : HECOZELL 845 PE reguliert bei Plastifizieraggregaten welche ein geringeres L/D aufweisen das „cell - size and distribution“ zu einem sehr stabilen und fein strukturierten Schaum, es führt hier auch zu sehr guten und gesicherten λ_{40} - Werten wobei der „gute Griff, - eine schöne Oberfläche“ erreicht wird. Zur Stabilisierung der Zelle sollten $\sim 1,5\%$ HECOZELL 817 PE verwendet werden. Um bei auftretenden Schwierigkeiten gesicherte λ_{40} - Werte erreichen zu können, sollte HECOZELL 832 PE dosiert werden.
- Gebindegrösse : 1.000,0kg (50 Sack à 20,0kg) / Palette, netto.

Sicherheitshinweise

- Lebensmittelrecht : Bis 2% entspricht HECOZELL 845 PE den Bestimmungen des BfR. Mit einem Migrationslimit von 60 mg/kg food (10 mg/dm²) Lebensmittelsimulanz der Lebensmittelkontaktfläche des Kunststoffartikels; entspricht Annex 1 der EU-RL 10/2011
- Lagerung : Bei sachgemässer Lagerung (Normalraumbedingungen) sind uns bis zu einer Lagerzeit von zwölf (12) Monaten bisher keine Produktbeeinträchtigungen bekanntgeworden.
- Handhabung : Die beim Umgang mit Chemieprodukten üblichen Vorsichts- und Hygienebestimmungen sollten beachtet werden. WGK 0 (DE).
- Im Brandfall : Im Brandfall geeignete Löschmittel sind Wassernebel, Schaum, CO₂ oder Trockenlöschmittel, ungeeignet ist Wasservollstrahl.

Version: Dezember 1996 HECOPLAST[®] und HECO[®] sind eingetragene, registrierte Marken Rev.: 04/13